



**2.000,00 km** di fibre in 1 panno cm 40x55  
microfilamento da 0,15 Dtex  
(100 volte + fine del capello umano)



**best seller 2009 e 2010**

**Ultra-Microfibra per una pulizia senza compromessi di Vetri & Bicchieri.**

**Ecologico, Anallergico, Duraturo ed estremamente Efficace contro sporco, liquidi, grassi, oli, polvere ed inchiostro.**

Questo tipo di microfibra in non-tessuto è unico nel suo genere, da non confondere con prodotti che all'occhio inesperto sembrano uguali, in genere sono semplici microfibre in spunlace, meno resistenti e meno efficaci.

<i>MERCATO</i>	<i>DETTAGLI differenze qualitative</i>
<b>MICROBLU VETRI</b>	- materia prima : ULTRA-MICROFIBRA (< 0,15 D.tex), - tecnologia SPUN-BONDED, - lavorazione al 100% con acqua
<b>Altre microfibre in nontessuto</b>	- materia prima : MICROFIBRA (> 1 D.tex), - tecnologia SPUNLACE - lavorazione con chimici (soda caustica)

**MICROBLU si usa "leggermente umido" oppure "a secco con detergente tal quale".  
Chiaramente per bicchieri e stoviglie è escluso qualsiasi chimico.**

**Plus del prodotto:**

- **Sgrassa in profondità**
- **Livelli altissimi di trasparenza**
- **Estrema scorrevolezza**
- **Risultato in tempi record**
- **Prodotto skin-friendly**

## panno in ultra-microfibra **MICROBLU VETRI**

CODICE: 853

Uso principale: VETRI e BICCHIERI

Altro: argenteria, superfici lucide, tipografia, finestre, parabrezza auto

Caratteristiche: panno in microfilamento di ultra-microfibra (< 0,15 D.tex) Pulisce in profondità senza lasciare residui di fibre (lint-free). Assorbe l'acqua e sgrassa. Scorre velocemente e non lascia aloni ne residui

- **microfilamenti = fibre lunghissime per questo non lascia residui;**
- **ultra-microfibra = 10 volte + fine della microfibra, 100 volte + sottile del capello umano**

### DATI TECNICI

#### ***Prodotto estremamente ecologico – Environmental Friendly***

- *Processo produttivo a base di "fibre ed acqua". Acqua sia per generare i microfilamenti che per legare le fibre. Niente chimici. La stessa acqua viene riutilizzata in un processo continuativo;*
- *L'azione meccanica dei microfilamenti riduce o elimina l'uso dell'azione chimica. Il panno è lavabile fino a 100 cicli. Il tutto a beneficio dell'impatto ambientale.*

Tipo: ultra-microfibra non tessuta

Colore: BLU

Dimensioni: cm. 40X55

Composizione: 70% poliestere 30% poliammide (microfilamento > 0,15 Dtex)

Peso: 130 gr/mq ISO 9073.1 ± 10%

Spessore: 0,90 mm ISO 9073.2 ± 0.1

Assorbimento: 400 % UNI 8279.5 ± 10%

### CONSIGLI PER L'USO:

Uso: leggermente umido oppure asciutto con detergente specifico

L'uso con prodotti chimici in bassa dose, può aumentarne l'efficacia

Lavaggio: lavatrice a 60° fino a 90° non usare Ammorbidenti, non Candeggiare

Manutenzione: sciacquare bene dopo l'uso, conservare asciutto